Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

10/510,609

Examiner

Rita J. Desai

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIM, ANNETTE

Art Unit

1625

√	Rejected
Ш	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
į	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							1 1	Claim Date														
Cla	im	<u> </u>				Date	2	_	_			Cla	im	Date							Щ	
Final	Original	12/4/06										Final	Original									
	1	×									1		51									
	2	x											52	П								
	3	x											53									
	4	=									1		54									П
	5	=			Г	\vdash		\vdash					55					<u> </u>	_			
	6	7			\vdash								56									
	7	ì				Г		Г					57									
	8	\sqcap				Г					1		58	П				Г				
	9	Π									1		59	П								
	10	П											60	П								
	11	П									1		61									
	12	П									1		62				Γ-					
	13	П]		63									
	14	П]		64				Г		Г			
	15	П						Г			1		65									
	16												66									
	17	П											67									
	18	П					Г				1		68									
	19	П											69									
	20	1									1 .		70									
	21	جة	Г]		71									
	22]		72					Г				
	23										1		73									
	24									Г	1		74									
	25												75									
	26									,			76									
	27												77									
	28												78									
	29												79									
	30			<u> </u>									80									
	31												81									
	32												82									
	33												83									
	34							L.	_				84							<u> </u>		
	35			\Box			L			L			85	\Box			匚	\Box	匚		匚	
	36_						\Box				ļ		86	\Box					匚	\Box	\Box	
	37						匚	匚					87								·	
	38	匚											88									
	39							匚	Ĺ	Ĺ]		89				L		تـــا	匚		
	40				L		L	匚	Ĺ	Ĺ			90				\Box	匚	\Box	匚	\Box	
	41	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		L					91	Ш	\Box		_		_		<u> </u>	
	42						L	\Box	匚				92	\Box						匚	L	
	43	L_	L	<u> </u>				\Box		L			93	Ш						$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	
	44		L		<u> </u>					L	Į		94	Ш				<u> </u>				L.)
	45							L	L				95	\Box							<u> </u>	
	46	<u></u>	Ŀ			L				_			96	Ш	_		L.	L		L	<u> </u>	Ш
	47		L				L		Ĺ	_			97								Ĺ	Ш
	48							<u> </u>		L			98						\Box			
	49					L	L	L		L.			99				$oxedsymbol{oxed}$	oxdot	L_			Ш
	50			L.,	L	L	L_,	<u>L</u>	L_	L			100				<u>l. </u>	Ш.			<u> </u>	Ш

Cla	aim	Date										
-	Original											
Final	Ġ.											
1 -	ō											
	1	-	-	H		\vdash	_					
<u> </u>	51	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>					
	52	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		L	<u> </u>		_		
	51 52 53	L								L.		
	54		<u> </u>	_			<u> </u>					
	55											
	56											
	57						L					
	58 59											
	59	Г										
	60											
	61											
	62	\vdash	1			_			_			
	63	 			 	\vdash	1			 		
	63 64 65	\vdash	\vdash	Н	\vdash	_	\vdash	_	_	Ι		
	65	 	 	-	-		 	 	-	 		
	66	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash		
	66 67	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-					
	60	 	-		<u> </u>	_	-		_			
	68		 			ļ	<u> </u>					
	69 70	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢		\vdash			
<u></u>	70	_				ļ	ļ.,	ļ		L.		
	71 72 73 74 75	_			ļ	<u> </u>	_					
	72	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>			L	_		
	73	_			_	<u> </u>				_		
	74											
	75	_			L.				_			
	76 77 78 79		<u> </u>			L	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L		
	77											
	78											
	79											
	80 81											
	81					\vdash		_				
	82 83		_		Н							
	83	-	-			<u> </u>						
-	84	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Т	-	Ι		
	85	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		
	86	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	\vdash		H	\vdash	\vdash		
	87	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		
—	88	\vdash	 -	-	-	├─		\vdash	\vdash	 		
	89		\vdash		-		-	\vdash	 	-		
-	90	 	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	 		
		<u> </u>	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		
<u> </u>	91	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	<u> </u>		
-	92	Н	<u> </u>	⊢	H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			
<u> </u>	93			_		<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	Ш	<u> </u>		
<u></u>	94	<u> </u>	<u> </u>			L_	L		<u> </u>	L		
<u></u>	95	L	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\Box	_			
L	96	Щ.	L		L_		_		L	Ш		
	97											
	98											
	99											
	100											

Cla	Date											
										\Box		
<u>-</u>	Original						1					
Final	rigi											
-	Ō											
	101			-	-	-	-			Н		
	102		_	-	\vdash		\vdash	_		\vdash		
	103	-			\vdash	\vdash	-	_	-	\vdash		
	103	_	-		\vdash		\vdash	_	_	\dashv		
	105	-					⊢					
	106				-		┝	-		\dashv		
	107		_	<u> </u>			-			\dashv		
	107		-		-	H	\vdash			-		
	108			├	_	-	 	_	_	Н		
	109							_	_			
	110						<u> </u>		\vdash	-		
	111	_					_			Щ		
	112											
ļ	113		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ш	lacksquare	Ш		
	113 114 115				Ш			L	L	Ш		
	115	$oxed{oxed}$		<u> </u>	oxdot	oxdot	<u> </u>					
	116 117	<u> </u>	L	L	L	L		Ш				
	117			<u> </u>								
	118											
	119											
	120											
	121											
	122											
	123						_					
	124 125 126						_					
	125											
	126				\vdash	_				П		
	127 128 129											
	128	-					-			П		
	129	-	_				-			Н		
	130		_				-					
	130 131	\vdash			\vdash		\vdash		_	Н		
	132					H				Н		
	102	H	_	_	H	H	-	-		Н		
	133 134	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	-	-	-	\vdash		
-	135		-	├	\vdash	 	├	<u> </u>	-	Н		
	136	-	 	 	\vdash	\vdash	-		-	$\vdash\vdash$		
	136	\vdash		-	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
	137	<u> </u>	-	\vdash	H	├		 		\vdash		
	138	H	<u> </u>	\vdash	\vdash		-	_		Н		
	139	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>			
	140	<u> </u>		-	-		├	-	H	Н		
	.141	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash	Ш	<u></u>	Н		
	142	Ш		<u> </u>	Щ		\vdash	_	_	Ш		
	143		_	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>			
	144		_	<u> </u>		L_	\vdash		<u> </u>	Щ		
	145	Ш	L	<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>	L		Щ		
	146	L_		L.	Щ	Ш	Ш	Ш		Ш		
	147									Ш		
	148											
	149											
	150			Ĺ								